

			仕			様					
種	. 類 •		形		式	ポット式:強制通気形:自然対流形					
片		火	方		法	電気点火					
使	<u> </u>	用	燃		料	灯油(JIS 1号)					
暖	房出	カ		最	大	6.45kW 69.0%					
熱効率 最 小				最	小	1.41kW 69.0%					
₩₩₩ <b>₩</b> 最大						9.35kW (0.909L/h)					
<b>XX</b>	料消費量			最	小	2.04kW (0.198L/h)					
趰	温暖地		木	造	住宅	1 7 畳					
標準			コンク	リート	住宅	23畳					
適「			木	造	住宅	1 7 畳					
室			コンク	リート	住宅	27畳					
油	タ	ン	ク	容	1						
燃	焼	持	続	時	間						
電	源電	圧 及	び、	周 沥	数数	単相100V 50/60Hz					
			点	火	時	240/240W					
燃 焼 時 消費電力 待 機 時				焼	時	14/ 16W					
				機	時	2.2/2.1W					
						680/680W					
最大			反	大	(点火初期に短時間発生)						
電	流	Ł	ᄀ	_	ズ	5A					
送	モータ		燃	焼	用	くま取りコイル形					
_	<del>-</del> -	- y	対	流	用						
風	_			焼		シロッコファン					
機	ファン		燃対	流							
 煙	突	の	呼	び		106mm					
		重	1			21kg					
						対震自動消火装置					
安全装置						点火安全装置					
						停電安全装置					
W -C						燃焼制御装置					
						置台(止めネジ付)					
					1	ゴム製送油管(1m・ホースバンド付)					
附属品						天板ガード					
						, 1 Very //// , NV					

. 9	半密	閉:	式石油	納入仕様書						
	型	式	HR-	-6	50	○型	投景	法	三角	法
	製	造	株式会	会社	トヨ	トミ	尺	度		/
	特約店						単	位	m I	m
	1寸 水ソ	凸					平成	年	月	В